 	Clair	

Application/Control No.

09/764,956

Examiner

Dustin Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SATAGOPAN ET AL.

Art Unit

2154

-	<b>V</b>	Rejected
	11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

2	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						$\neg$		
		$\neg$		_	┪			$\neg$	-	
Final	Original	10/7/05								
	1 2 3 4 5	٧								
	2	٧								
	3	٧								
	4	v v								
	5	•								
	6 7	-								
	7	٧								
	8	٧								
	9	-								
	10	·								
	11	-	_	_						
	12	-	_							Ш
	13	-			Ш		Ш			Щ
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	-								Щ
	15	٧	Ш		Щ		Ш	$oxed{oxed}$		Щ
	16	٧								
	17	٧	_							
L	18	٧								
	19	٧	_							Щ
	20	٧					_			Ш
<u> </u>	21	٧					<u> </u>		_	Щ
<u></u>	22	٧	_	$\vdash$	_		_		_	Щ
<u> </u>	23	٧		<u> </u>		_		ш	_	Ш
ļ	24	-		$\vdash$						Ш
	25	-	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>			Ш
-	26	٧	-	_	_		-			
	27	٧	├-	-		_	┝	_	_	Н
	29	-	⊢	-	_	-	<del> </del>	⊢	<u> </u>	Н
	29	_	├			-	┝	_	$\vdash$	Н
-	30 31	-	_	$\vdash$	H	-	<del> </del>	-		Н
	32	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_				-
<u> </u>	33	-		H	$\vdash$			$\vdash$	┝	-
$\vdash$	34	Ė	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	35	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	36	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	37	-	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash \vdash$
	38	v	T	Т	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н
	39	Ė	T			Н			H	H
	40	v	<del>                                     </del>		<b>—</b>		┢		_	М
	41	v	<u> </u>				<u> </u>			П
	42	٧								П
	43	v	Γ		_	$\Box$	Ι –	$\Box$	T	П
	44	v		_						П
	45	-								
	46	-								
	47	-								
	48	-								
	49	-								
	50	-								

E         E	Cla	im	L				Date	<u> </u>			
51       -         52       -         53       v         54       -         55       -         56       -         57       -         58       -         59       -         60       -         61       -         62       -         63       -         64       -         65       -         66       -         67       -         68       -         69       -         70       -         71       -         72       -         73       -         74       -         75       -         76       -         77       -         78       -         79       -         80       -         81       -         82       -         83       -         84       -         85       -         86       -         87       -         88 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
53       v         54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	Final	Origina	10/7/05								
53       v         54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u> </u>	51	-								
53       v         54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		52	-		_	_		_			
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	V	$\vdash$	-		_				
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54							_	_	
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55	Г		_						_
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56			$\vdash$		$\Box$		_		
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		57	T								
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		58			_						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		59						Г			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63				Ĺ					
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	L								
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		66		匚							
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68	<u> </u>		L_					_	L
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		69	L								
72		70						L			
73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	71				L	L				_
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>			_
76	L	73	L	ᆫ	<u> </u>	L_	_	<u> </u>			
76		74	<u> </u>		L_	L_	<u> </u>	_			L
78		75	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
78		76	<u> </u>			<u> </u>		ļ			<u> </u>
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77	├	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	⊢	H	├	⊢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78	├	├	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-		├	-	<u> </u>	$\vdash$	├	⊢	⊢	├	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80	<u> </u>	1	-		<del> </del>	├-	<u> </u>	┡-	<u> </u>
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		01	-	$\vdash$	<u> </u>	├	├	├	├	-	-
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		02	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<u> </u>		-		-	-
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		84	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	85	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		86	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	87	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	H	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	T				Г			<del>                                     </del>	
92 93 94 95 96 97 98 99			t		$\vdash$	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	T	
93 94 95 96 97 98 99		92	<del>                                     </del>	T	$\vdash$		T		$\vdash$	T	
94 95 96 97 98 99		93		T		Т	Г		$\Box$	Г	Г
95 96 97 98 99				Г	ı				П	Г	Г
96 97 98 99		95	Г	Π					Γ	Г	Г
97 98 99		96			Г	Г			Γ		Γ
98 99		97		L				L			
99		98									
100		99									
		100									

Cl	aim	Date									
Final	Original										
	101 102 103										
	102										
	103	Ш						$\Box$			
	104 105	Ш						_			
	105		_							$\Box$	
	106		_							_	
	107								Н	$\dashv$	
	108	Ш	_		_			_		$\dashv$	
	109 110	Н	$\dashv$		_			_			
	111	Н	_						-	$\vdash$	
	112	H						-			
	112 113	-	_							-	
	114	Н			-			-		Н	
	114 115 116 117 118	Н									
	116	П									
	117										
	118										
	1110										
	120										
	121										
	120 121 122										
	123 124 125 126 127	Ш									
	124	Щ				_					
	125	_	_	_					_		
	126	-				_		_	<u> </u>	-	
	127		_	H		_			$\vdash$		
	128 129 130			-	-	H	H		$\vdash$		
	130	Η.		-		-	H		$\vdash$		
	131	-		_			$\vdash$		$\vdash$		
	131 132	<del> </del>			_	<del></del>	$\vdash$			_	
	133	Н				_	_				
	133 134	1					$\vdash$				
	135	Г					<del>                                     </del>		T		
	136										
	137										
	138										
	139	∟.							<u> </u>		
	140						_				
	141	_	_		Ш		ļ	L	_	<u> </u>	
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	143	H	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	
	144	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
	145 146	├	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	H	
	146	$\vdash$	H	┝	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
_	148	$\vdash$	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	
-	149	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	╁	╁	-	$\vdash$	
	150	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢		┢╾	
	1 100	1	L	11	1	ī	l	L			